




Seznam dokladů:

- 1 Policie ČR DI
- 2 MO ČR
- 3 RWE
- 4 E.ON
- 5 VAS a.s., divize Jihlava
- 6 CETIN
- 7 Itself
- 8 Krajská správa a údržba silnic Vysočiny
- 9 Město Polná, majetkový odbor

D.

OBJEDNATEL:	 Kraj Vysočina	KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA IČ: 70890749, DIČ: CZ70890749
-------------	--	---

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING.KOTLÁN		 Prof [®] <small>PROf Jihlava, spol. s r.o.</small> Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava tel. 567 310 106 567 320 345	
ZODP. PROJEKTANT	ING.KOTLÁN			
VYPRACOVAL				
KONTROLOVAL	ING.SEDLÁK			
INVESTOR: KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, JIHLAVA				DATUM: 05/2016
AKCE: III/34821 POLNÁ - UL. VARHÁNKOVA			STUPEŇ: VS	
			ZAK.Č.: 2016-000064	
			PARÉ Č.	
OBSAH			DOKLADOVÁ ČÁST	

Seznam dokladů k vyhledávací studii na akci:

III/34821 Polná – ul. Varhánkova

	požádáno	č.j. – zn.	vyřízeno
1) PČR DI	16.06.2016	č.j.: KRPJ-72578-12/ČJ-2016-160706	18.07.2016
2) MO ČR	17.06.2016	zn.: 33708/2016-8201-OÚZ-ČB	22.07.2016
3) RWE	17.06.2016	zn.: 5001336839	13.07.2016
4) E.ON	16.06.2016	zn.: D8626-16129441	13.07.2016
4a) E.ON	-----	zn.: J14077-16129679	14.07.2016
5) VAS a.s., divize Jihlava	16.06.2016	č.j.: DJI 2046/VTN-Dvoř./16	14.07.2016
6) CETIN	21.06.2016	č.j.: 642948/16	21.06.2016
7) itself	17.06.2016	č.j.: 16/002762	29.06.2016



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA
Územní odbor Jihlava
Dopravní inspektorát



Č.j.: KRPJ-72578-12/ČJ-2016-160706

Jihlava, 18. července 2016

Počet listů: 1

IS engineering s.r.o.
8. března 4812/2a
Jihlava

IS engineering
s.r.o.

Došlo: 25.-07-2016

Podpis:

[Signature]
482/16

III/34821 Polná - ul. Varhánkova – vyhledávací studie – stanovisko

Dopravní inspektorát Policie ČR Územního odboru Jihlava, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, v platném znění, vydává toto **stanovisko** k vyhledávací studii na akci „III/34821 Polná - ul. Varhánkova“.

Po prostudování Vaší žádosti a předložené projektové dokumentace, je z předložených variant z hlediska bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích vhodnější **varianta 1**.

V současné době je křižovatka silnic III/34821 a II/3518, u hlavního vchodu na hřbitov, zdrojem možných kolizních situací, neboť jsou zde zhoršené rozhledové poměry při odbočování ze směru od Brzkova vlevo na ul. Varhánkova, při vyjíždění z ul. Varhánkova na silnici II/351 a také je složitá dopravní situace vzhledem k těsnému souběžnému napojení místní komunikace od hřbitova a ul. Varhánkova.

V případě převedení dopravy kolem autobusového nádraží (při variantě 1), je nutné uvažovat o zaslepení části ul. Varhánkova, vedoucí ke hřbitovu, protože lze předpokládat další užívání této ulice jako zkrácení cesty od hřbitova k HZS i po provedení úpravy dle projektu.

Zpracoval: por. Ing. Jiří KUČERA
komisař

npor. Radek HAMŽA, DiS.
vedoucí oddělení

adresa:
Vrchlického 46
586 04 Jihlava

Tel.: +420 974 266 258
Fax: +420 974 266 705
Email: diorpji@mv.cr.cz



Datová schránka: vpmcxcm, IS engineering s.r.o.
Uživatel: Marie Ošmerová

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: III/34821, POLNÁ, UL. VARHÁNKOVA, STUDIE
ID zprávy: 387772908
Typ zprávy: Přečtená Datová zpráva
Datum a čas doručení: 25. 7. 2016 v 08:24:16

Odesílatel: Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, 58601 Jihlava, CZ
ID schránky: x9nhptc
Typ schránky: OVM
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Zmocnění: Nežadáno
Odstavec: Nežadáno
Naše čís. jednací: KRPJ-72578/ČJ-2016-160706
Naše spisová zn.: Nežadáno
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne

Přílohy:

Polná__Varhánkova__s.pdf (1,38 MB)

2

MINISTERSTVO OBRANY ČR
SEKCE EKONOMICKÁ A MAJETKOVÁ
ODBOR OCHRANY ÚZEMNÍCH ZÁJMŮ A ŘÍZENÍ PROGRAMŮ NEMOVITÉ
INFRASTRUKTURY

Teplého 1899, 530 02 Pardubice, datová schránka hjyaavk, IČ 601 62 694

Sp.zn. 33708/2016-8201-OÚZ-ČB

V Pardubicích dne 22. července 2016

Výtisk jediný

Počet listů: 1

Přílohy: 0

IS engineering s.r.o.
Marie Ošmerová
8. března 4812/2a
586 01 Jihlava

IS engineering
s.r.o.

Došlo: 25 -07- 2016

Podpis:

483/16

III/34821 Polná - ul. Varhánkova, pozemek p.č. 97/1, 2456/1, /6, ... v k.ú. Polná

Na základě Vaší žádosti bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce ve smyslu ustanovení § 175 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a ve znění zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s resortními předpisy.

K předložené žádosti vydávám

závazné stanovisko

České republiky – Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministra obrany ze dne 11. září 2015 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb. vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Pardubice, Odboru ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Sekce ekonomické a majetkové, Bc. Pavla Hromádková, se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Realizace akce se povoluje za předpokladu dodržení údajů v předložené dokumentaci a respektování níže uvedených podmínek, které požadují zahrnout do výrokové části rozhodnutí.

Stanovisko je platné dva roky za předpokladu, že nedojde ke změnám v hlavních parametrech stavby. Nebude-li stavba v termínu zahájena, musí být požádáno o nové rozhodnutí (včetně nového předložení projektové dokumentace) nejméně 60 dnů před ukončením platnosti.

Stanovisko platí současně pro všechny další stupně projektu i pro veškeré další řízení (vodoprávní, veřejnoprávní apod.). Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí i vodohospodářské rozhodnutí, případně i pro zjednodušené územní řízení nebo stavební povolení. Investor (projektant) má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely, je však povinen předat ho v opise všem dalším složkám, které budou na akci spoluúčastné, aby se zabránilo zbytečnému projednávání.

Toto závazné stanovisko není souhlasem vlastníka pozemků a nemovitostí ve vlastnictví ČR-MO s výše uvedenou akcí dle § 85 a § 109 zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí, ...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření, kontaktujte v souladu s vlastnickým právem na listu vlastnictví Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem MO, Odbor územní správy majetku Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Podmínky:

1. Před zahájením akce požadují zaslat přesný termín realizace stavby na Agenturu logistiky Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc, ul. Dobrovského 6, 779 00 Olomouc.
2. Bude-li povolení stavby vedeno dle § 117 stavebního zákona v platném znění, je nezbytné, aby vydání certifikátu autorizovaného inspektora bylo provedeno na základě závazného stanoviska Ministerstva obrany, neboť se daná akce nachází v území vymezeném MO v souladu s § 175 stavebního zákona.

V řešeném území se nenachází vojenské inženýrské sítě.

Bc. Pavla HROMÁDKOVÁ
vedoucí Oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

Vyřizuje: Ing. Barbora Štroufová, tel. 973 321 587

Při další případné korespondenci, týkající se uvedené věci, uveďte naší výše uvedenou spisovou značku.



Datová schránka: vpmcxcm, IS engineering s.r.o.
Uživatel: Marie Ošmerová

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: III/34821 Polná - ul. Varhánkova, pozemek p.č. 97/1, 2456/1, /6, ... v k.ú. Polná

ID zprávy: 387660324

Typ zprávy: Přečtená Datová zpráva

Datum a čas doručení: 25. 7. 2016 v 08:24:16

Odesílatel: Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 16000 Praha 6, CZ

ID schránky: hjyaavk

Typ schránky: OVM

Odesílající osoba: Administrátor

Zmocnění: Nezádáno

Odstavec: Nezádáno

Naše čís. jednací: 167-329/2016-8201

Naše spisová zn.: 167/2016-8201

Vaše čís. jednací: Nezádáno

Vaše spisová zn.: Nezádáno

K rukám: Nezádáno

Do vlastních rukou: Ne

Přílohy:

2016_33708.pdf (100,14 kB)

RWE

The energy to lead

IS engineering
s.r.o.

Došlo: 21-07-2016

Podpis:

IS engineering s.r.o.

8.března 4812/2a

58601 Jihlava

naše značka
5001336839

vyřizuje
Martina Pýchová

datum
13.07.2016

Věc:

III/34821 Polná - ul. Varhánkova

K.ú. - p.č.: Polná

Stavebník: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Toto stanovisko je pouze informativní a nelze jej použít pro účely povolení stavby (územní rozhodnutí, stavební povolení apod.) dle zákona 183/2006 Sb.!

V zájmovém území se v současné době nachází NTL a STL podzemní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě RWE GasNet, s.r.o.

K plynovému zařízení umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005.

Před vydáním stanoviska pro účely povolení stavby (územní rozhodnutí, stavební povolení apod.) dle zákona 183/2006 Sb., nebo realizace stavby, požadujeme předložit kompletní projektovou dokumentaci celé stavby odpovídající zákonu č. 183/2006 Sb., vyhlášce č. 499/2006 a platných předpisů (koordináční situaci se zákresem umístění stavby a s rozlišením stávajících a nových inž. sítí, zákresem stávajícího plynovodního vedení a zařízení, Souhrnné a Technické zprávy, příčných řezů atd.) navrženou s ohledem na zákon č. 458/2000 Sb. a ČSN 736005 k odsouhlasení.

O vedení sítí ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě můžete požádat na adrese: <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001336839 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Martina Pýchová
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420532228294
martina.pychova@rwe.cz

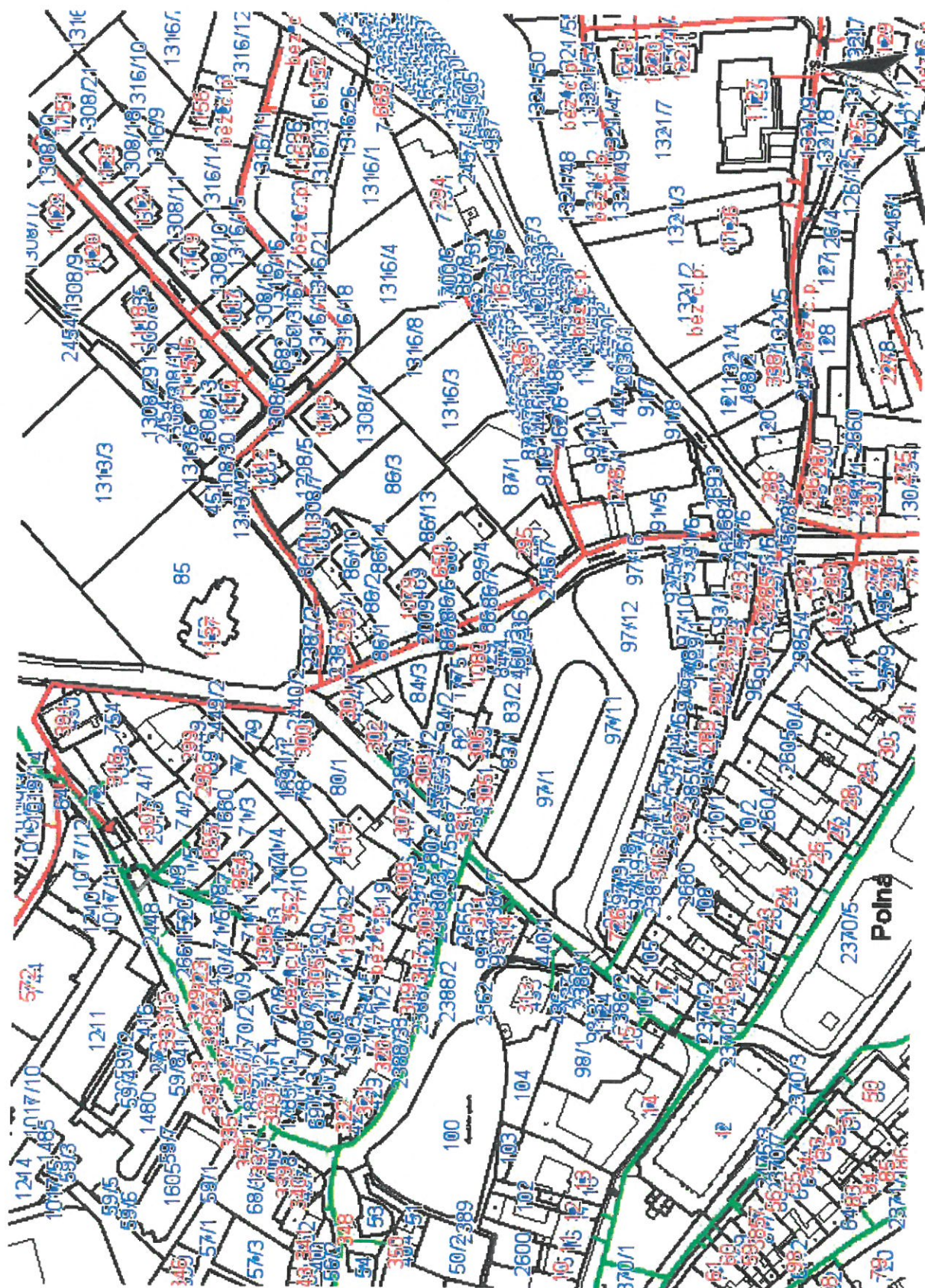
Přílohy: Orientační zákres plynárenského zařízení, Detailní zákres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

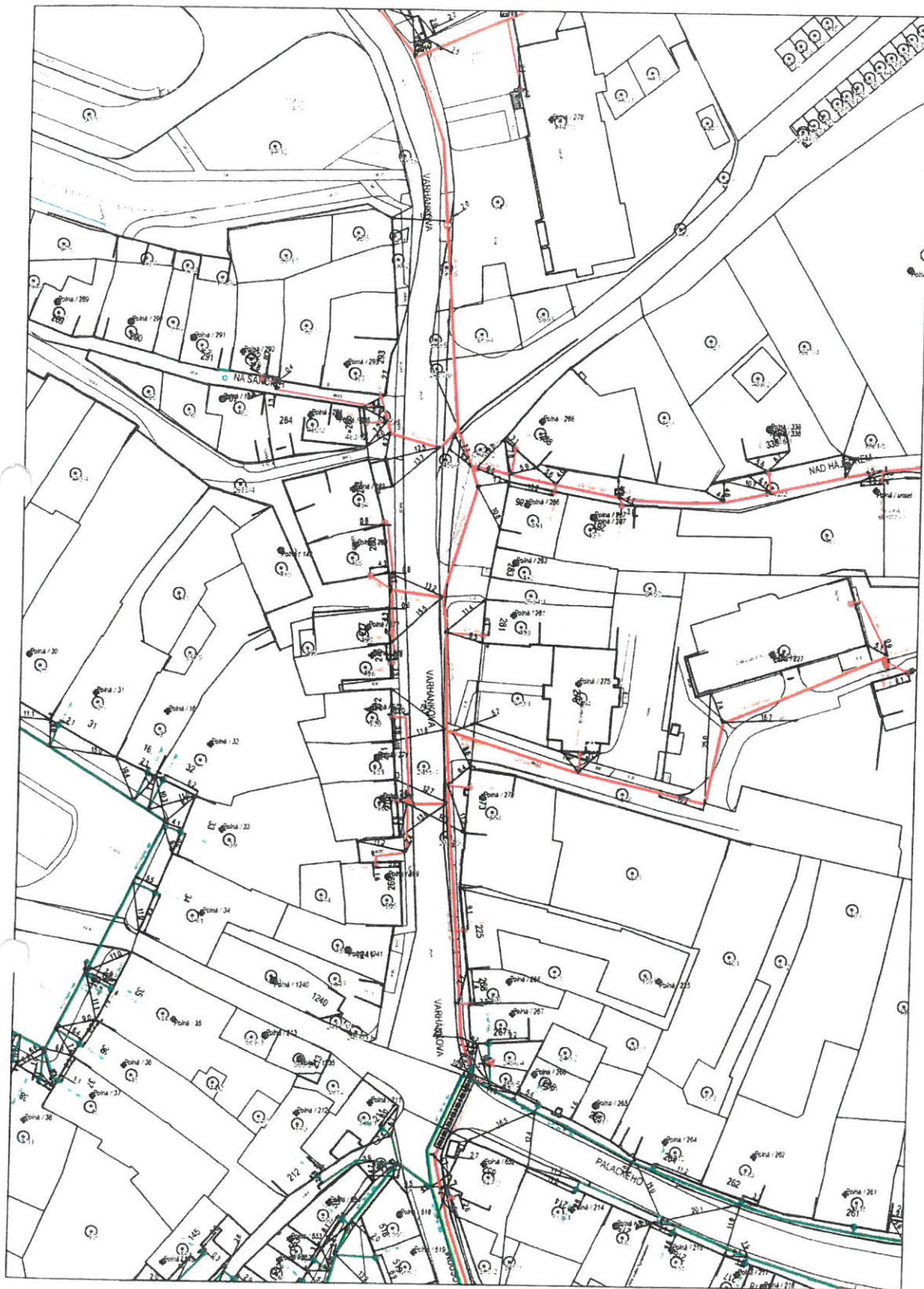


Legenda:

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
WTL	
nefunkční	
výstavba	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikorozi ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	

Příloha: Detailní záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001336839 ze dne 13.07.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava. K.Ú.: Polná.

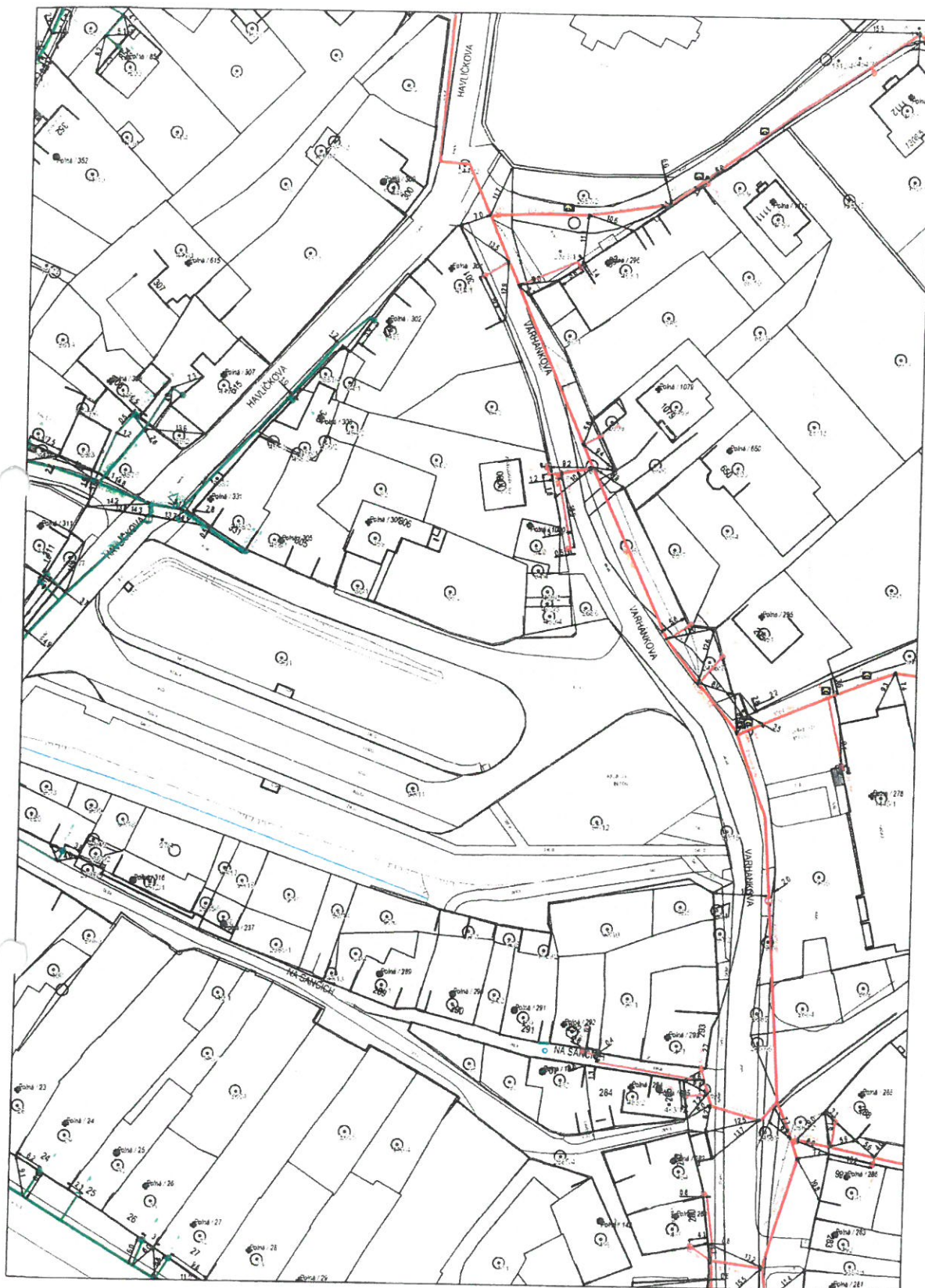


Legenda:

	linie		NTU/STU/VTU		ochranné zařízení		kabel protikoroziční ochrany
	VTU		plynovodu		kabel		anodové uzemnění
	nefunkční				elektropřijímka		stanice katodové ochrany
	výstavba						
	regulační stanice						

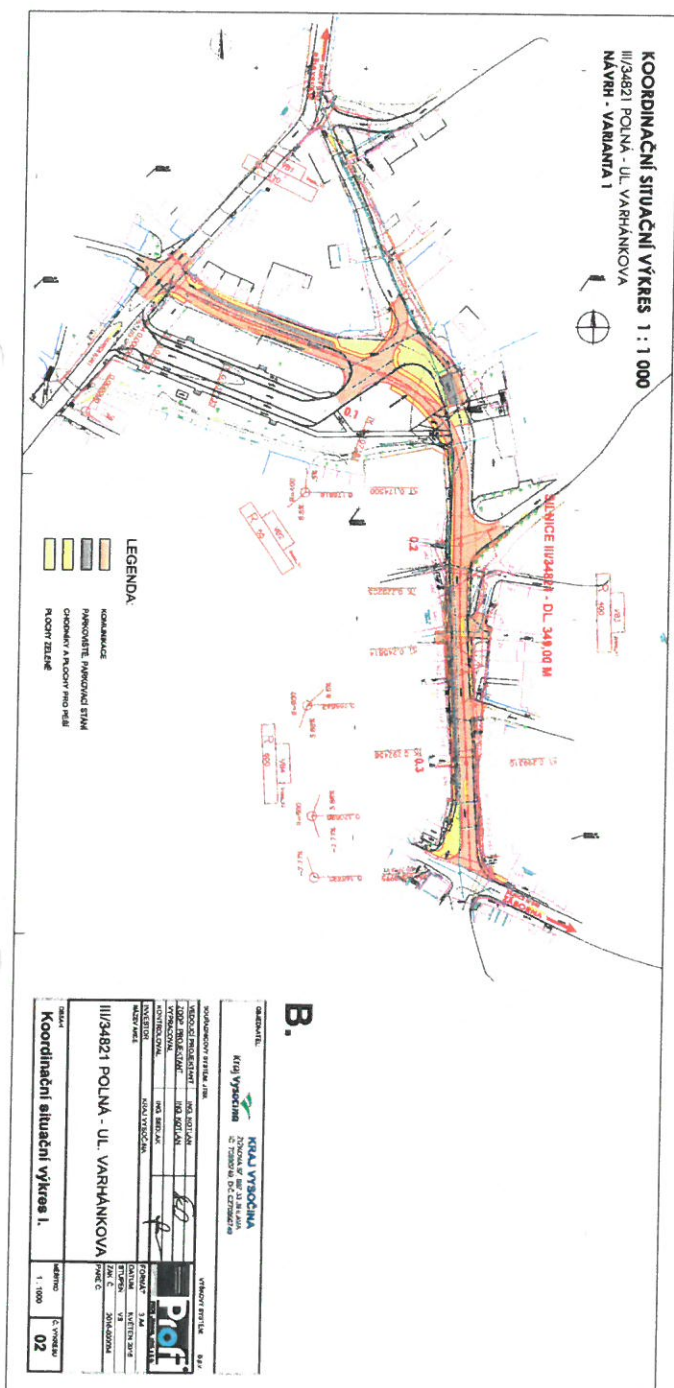
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001336839 ze dne 13.07.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava. K.Ú.: Polná.



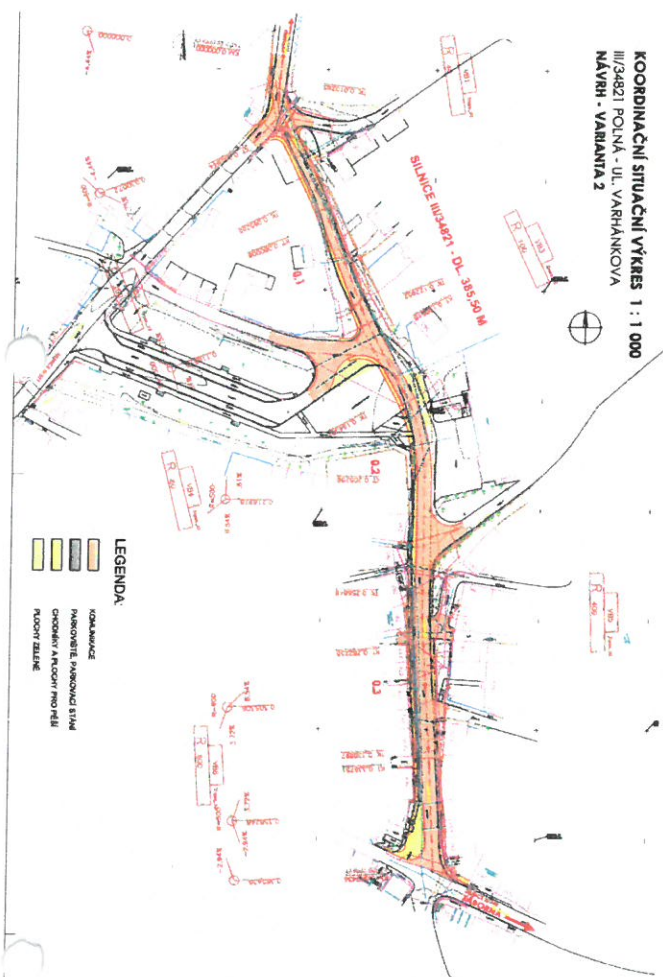
Legenda:

	linie		ochranné zařízení		kabel protikoroziční ochrany
	NTL / STL / VTL				
	VTL				
	plynovodu				
	nefunkční		kabel		anodové uzemnění
	výstavba		elektropřipojka		stanice katodové ochrany
	regulační stanice				



Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001336839 ze dne 13.07.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Kraj Vysočina, Žitkova 1882/57, 58601 Jihlava. K.ú.: Polná.



KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1 : 1 000
III/34821 POLNÁ - UL. VARHÁNKOVA
NÁVRH - VARIANTA 2

LEGENDA

KONKURACE
PAROVÁSTE, PAROVACÍ STAN
CHODÍTE A PLOUCHY PRO PĚŠÁ
PLOUCHY ŽELEŽNÉ

B.

[illegible]



4

E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

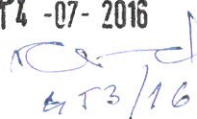
IS engineering s.r.o.
Marie Ošmerová
8. března 4812/2a
586 01 Jihlava

IS engineering

s.r.o. 14-07-2016

Došlo:

Podpis:


4 T3/16

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Jihlava
Havlíčková 62
Jihlava
www.eon.cz

Dana Hudečková
T +420-545144438
dana.hudeckova@eon.cz

Naše značka
D8626-16129441

Jihlava, 13.07.2016

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho
blízkosti.**

Investor stavby: Kraj Vysočina
Název stavby: III/34821 Polná - ul. Varhánkova
Místo stavby: Polná, ul. Varhánkova

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591

Vaše žádost byla předána na Regionální správu technikovi RS p. Činčárovi, která vydá souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy v provozování ECD.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Michal Jelínek, tel.: 54 514-4631, email: michal.jelinek@eon.cz.**
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Jiří Činčár, tel.: 54514-4632, email: jiri.cincar@eon.cz

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 13.07.2017.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem.

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy**

E.ON Česká republika, s.r.o.

**Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

E.ON Servisní, s.r.o.

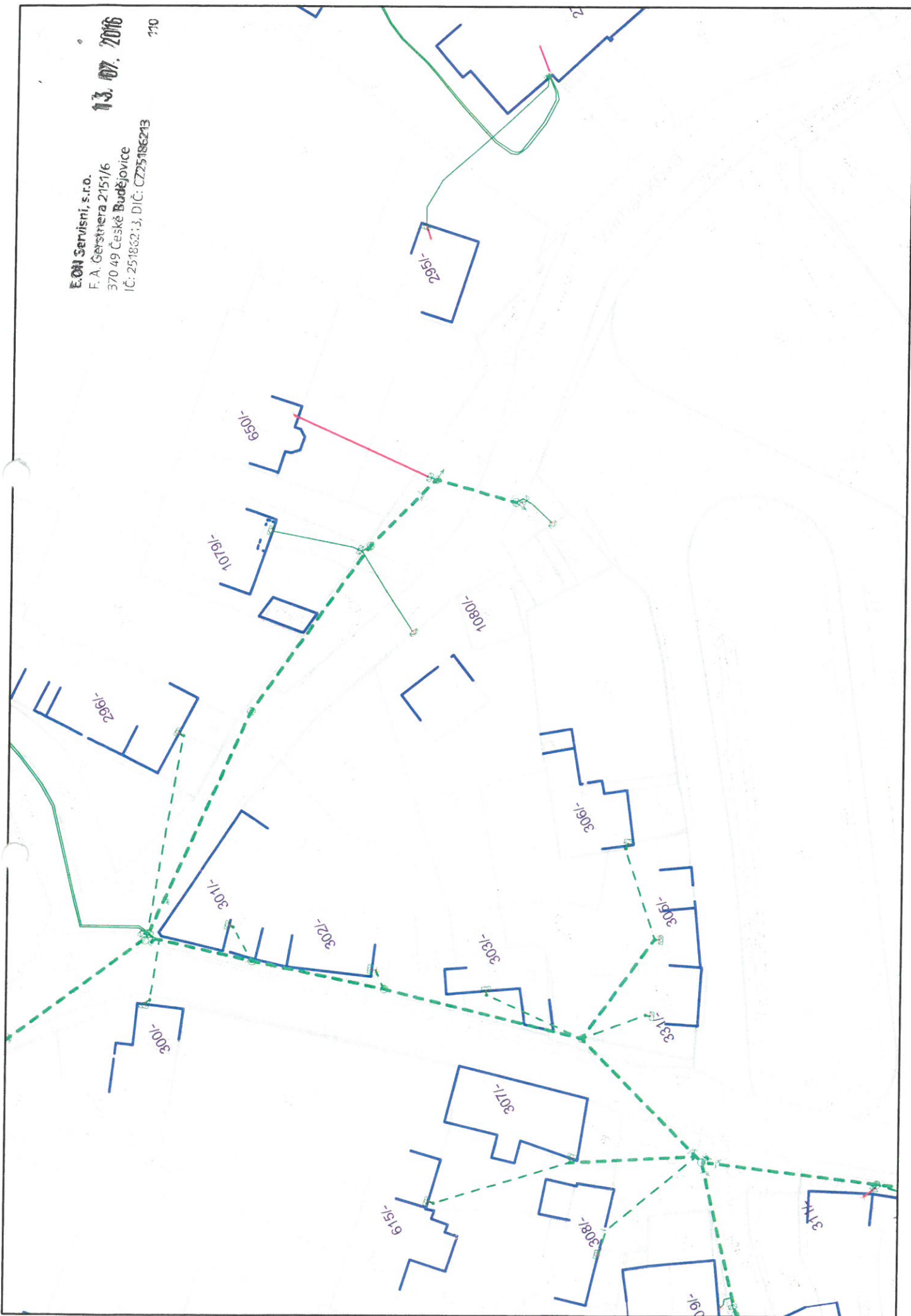
F. A. Gerstnera 2151/6

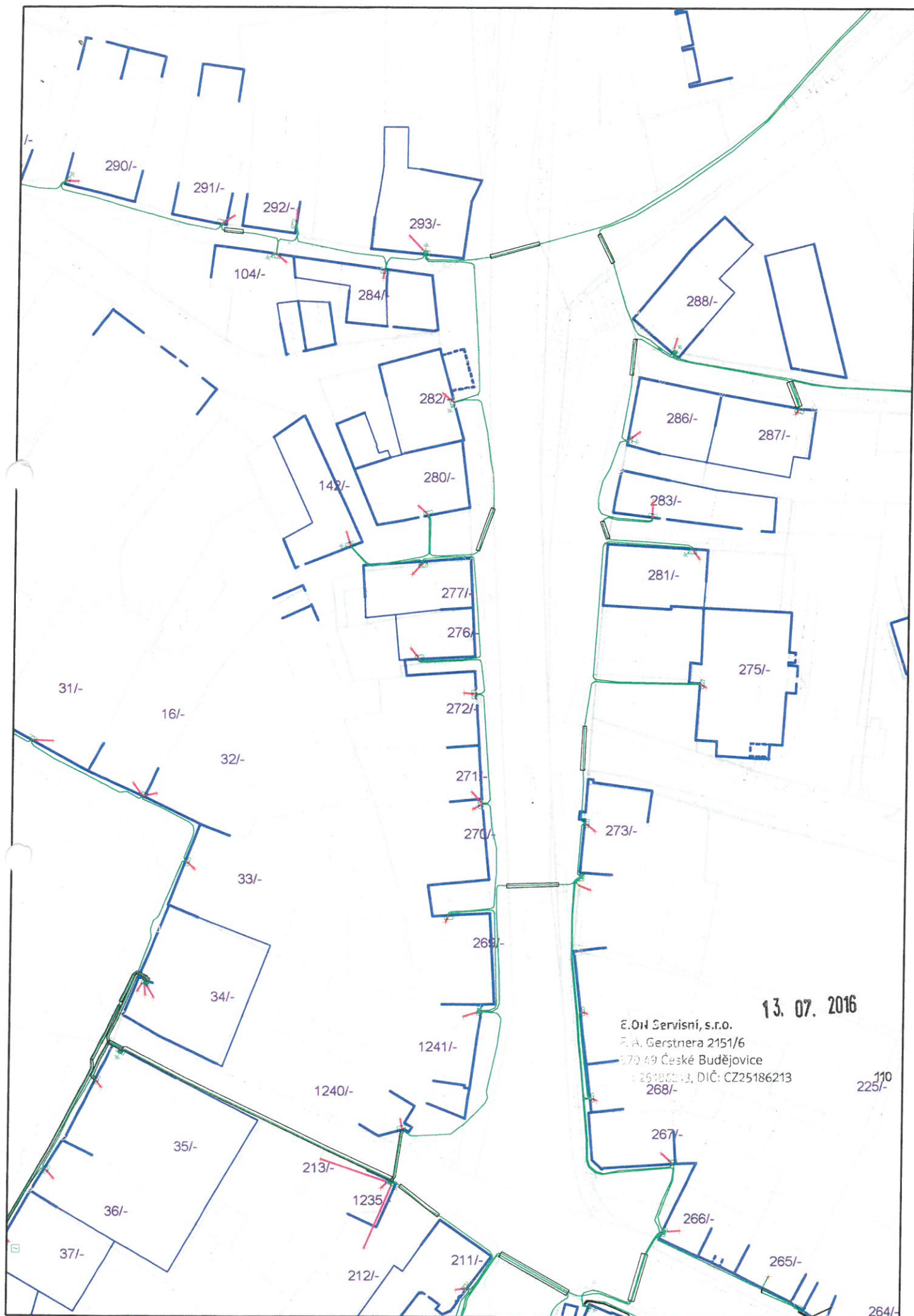
370 49 České Budějovice

IČ: 25183213, DIČ: CZ25183213

13. 07. 2016

110







49

E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

IS engineering s.r.o.
Marie Ošmerová
8. března 4812/2a
586 01 Jihlava

**IS engineering
s.r.o.**

Došlo: 21-07-2016
Podpis:

[Handwritten signature]
441/16

E.ON Česká republika, s.r.o.

Regionální správa Jihlava
Havlíčková 62
586 01 Jihlava
www.eon.cz

Jiří Činčár
T +420-54514-4632
jiri.cincar@eon.cz

Naše značka
J14077-16129679

Jihlava, 14.07.2016

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Kraj Vysočina
Název stavby: III/34821 Polná - ul. Varhánkova
Místo stavby: Polná, ul. Varhánkova

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN

Nadzemní vedení NN

V plánovaném místě úprav komunikace III/34821 Polná - ul. Varhánkova se nachází zařízení distribuční soustavy. Pro možnou realizaci těchto úprav bude nutné provést přeložení části venkovního a kabelového vedení NN. Toto bude provedeno na základě uzavřené smlouvy o přeložce. Náklady na přeložení sítí vyvolané touto stavbou budou uhrazeny investorem stavby. Upozorňujeme na dostatečný časový předstih žádosti o přeloku DS s ohledem na realizovatelnost stavby (zpracování PD, vyřízení SP, vlastní realizace). Souhlas s činností

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591

v ochranném pásmu zařízení NN, bude vydáno po uzavření smlouvy o přeložce.

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložíte k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP.

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- místo zásahu do pásma
- okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.
Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Michal Jelínek, tel.: 54 514-4631, email: michal.jelinek@eon.cz.
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v min. vzdálenosti 1m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Vybrané vzdálenosti/provedení vodičů	Holé vodiče	Izolované vodiče
Nad budovami		

Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
Na budovách		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
Kolem zedních oken		
Před oknem (požadavek E.ON nerealizovat)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
Kolem střešních oken		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	0,5 m	0,5 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m

3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Jiří Činčár, tel.: 54514-4632,
email: jiri.cincar@eon.cz

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 14.07.2017.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem.

e-on

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa
Jihlava

004

**IS engineering
s.r.o.**

Došlo: 14. 07. 2016
Podpis: 
452/16

IS engineering s. r. o.

8. března 4812/2a
586 01 Jihlava

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: DJI 2046 /VTN – Dvoř./16
Vyřizuje: Dvořáková
Tel.: 567 569 128
Datum: 14. července 2016

Věc: III/34821 Polná – ul. Varhánkova
- vyjádření k předprojektové přípravě

Předložená žádost s projektovou dokumentací ve stupni „vyhledávací studie“ řeší návrh stavebně-dopravního řešení ulice Varhánkové v Polné, a to ve dvou variantách:

1. varianta: navazuje na silnici II/351 v prostoru stávající křižovatky ul. Havlíčkova s ul. Karla Čapka, směřuje podél autobusového nádraží a před objektem hasičské zbrojnice se napojuje na stávající trasu silnice III/34821 a pokračuje až po křižovatku se silnicí II/348 (tj. ulicí Varhánkova ke křižovatce ulic Palackého – Horní Brána – Indusova).
2. varianta: začíná úpravou stávající křižovatky se silnicí II/351 (křižovatka ulice Varhánkova a Havlíčkova) u kostela sv. Barbory odkud směřuje ve stávající trase sil. III/34821 až po křižovatku se silnicí II/348 (tj. ulicí Varhánkova až ke křižovatce ulic Palackého – Horní Brána – Indusova). Součástí navrhovaných úprav křižovatky se silnicí II/351 je i demolice nemovitosti v prostoru této křižovatky.

Podél komunikace byly ve vytipovaných úsecích navrženy podélné parkovací pruhy o šířce 2,25 m. Přilehlé chodníky pak o šířce 1,50 m event. 2,00 m.

Odvodnění: stávající systém odvodnění zajišťovaný příčným a podélným sklonem vozovky směrem k dešťovým uličním vpustím, zaústěným do kanalizace, zůstane zachován. Dojde pouze k posunutí stávajících vpustí, z důvodů úpravy šířkového uspořádání a dále pak k doplnění vpustí v místě trasy vedené podél autobusového nádraží.

Stavebníkem – Investorem stavby je **Kraj Vysočina**.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. divize Jihlava (dále jen VAS nebo „provozovatel“) jako stávající provozovatel vodovodu a kanalizace sděluje následující:

1. V předmetném zájmovém území ulice Varhánkova v Polné se nachází stávající vedení vodovodních řadů (vč. vodovodních přípojek k jednotlivým nemovitostem) a kanalizačních stok (vč. kanalizačních přípojek k jednotlivým nemovitostem).

1. VARIANTA:

- Stávající vodovodní řady [LITINA 80, PE 110, OCEL 200], nacházející se v prostoru komunikace Havlíčkova a Varhánkova, pochází dle provozní dokumentace VAS z roku 1906 (O 200), resp. z roku 1977 (TLT 80 a PE 110) a jsou tedy ve stáří cca 110 let (O 200), resp. 39 let (PE 110 a TLT 80) přičemž teoretická doba životnosti vodovodního ocelového potrubí je cca 40 let, u litinového potrubí je teoretická doba životnosti 90-110 let a u polyetylenového potrubí je teoretická doba životnosti 60 let. Vodovodní přípočky jsou dle provozních záznamů z VAS převážně z polyetylenového potrubí (PE).
- Stávající stoky jednotné kanalizace [BETON/ŽELEZOBETON 600, 400, 500, KAMENINA 400, PVC 300], nacházející se v prostoru komunikace Havlíčkova a Varhánkova, pochází dle provozní dokumentace VAS z roku 1998 (B/ŽB), resp. z roku 1985 (PVC) a z roku 1998 (KT) a jsou tedy ve stáří cca 18 let (B/ŽB), resp. 31 let (PVC) nebo 18 let (KT), přičemž teoretická doba životnosti kanalizačního potrubí PVC je cca 60 let, u potrubí z betonu a železobetonu je teoretická doba životnosti cca 50-60 let a potrubí z kameniny cca 110 let. Stáří jednotlivých domovních kanalizačních přípojek odpovídá stáří kanalizačních stok.
- V prostoru ulice Havlíčkova a křižovatky s ulicí Karla Čapka se nachází dešťová kanalizace [BETON/ŽELEZOBETON 500], která dle provozní dokumentace VAS pochází z roku 1906 a je tedy ve stáří 110 let, tedy za hranici své životnosti.

2. VARIANTA

- Stávající vodovodní řad [OCEL DN 200], nacházející se v prostoru komunikace ulice Varhánkova, pochází dle provozní dokumentace VAS z roku 1906 a je tedy ve stáří cca 110 let, přičemž teoretická doba životnosti vodovodního ocelového potrubí je cca 40 let. Vodovodní přípojky jsou dle provozních záznamů z VAS převážně z polyetylenového potrubí (PE).
- Stávající kanalizační stoky [BETON/ŽELEZOBETON 600, 400, 600, KAMENINA 400, PVC 300], nacházející se v prostoru komunikace Varhánkova, pochází dle provozní dokumentace VAS z roku 1998 (B/ŽB), resp. z roku 1985 (PVC) a z roku 1998 (KT) a jsou tedy ve stáří cca 18 let (B/ŽB), resp. 31 let (PVC) nebo 110 let (KT), přičemž teoretická doba životnosti kanalizačního potrubí PVC je cca 60 let, u potrubí z betonu a železobetonu je teoretická doba životnosti cca 50-60 let a potrubí z kameniny cca 110 let. Stáří jednotlivých domovních kanalizačních přípojek odpovídá stáří kanalizačních stok.

Z výše uvedeného vyplývá, že větší či menší úseky vodovodního řadu (zejména ocel DN 200 v celé ulici Varhánkova) a kanalizačních stok (zejména dešťová kanalizace při ulici Havlíčkova) jsou již za hranicí jejich životnosti.

2. VAS, jako stávající provozovatel vodovodních řadů a kanalizačních stok v zájmovém území považuje za nutné upozornit, že z dlouhodobého hlediska a vzhledem k navrhovanému záměru a s ohledem na možný negativní vliv na stávající vedení vodovodů a kanalizací při provádění stavebních prací, pohybu a činnosti stavebních mechanismů, hutnění výkopů a související rekonstrukci komunikace, apod. v ochranném pásmu stávajících vodovodních řadů a kanalizačních stok, může vlivem provádění stavby dojít ke zhoršení stávajícího technického stavu vodovodu a kanalizace a následné zvýšené poruchovosti vedení vodovodů a kanalizace, vodovodních a kanalizačních přípojek a souvisejících zařízení.

Na základě výše uvedeného, jako provozovatel vodovodů a kanalizací, doporučujeme v koordinaci s rekonstrukcí komunikace realizovat i rekonstrukci vodovodních řadů a kanalizačních stok včetně veřejných částí vodovodních a kanalizačních přípojek.

Případnou rekonstrukci vodovodních řadů a kanalizačních stok vč. přípojek je nutno z termínového hlediska koordinovat se Svazem vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO, jako vlastníkem předmětných vodovodních řadů a kanalizačních stok a také s jednotlivými vlastníky vodovodních a kanalizačních přípojek.

Toto vyjádření neslouží pro vydání územního rozhodnutí, územního souhlasu, ohlášení udržovacích prací, stavebního povolení, resp. jiného povolení ke stavbě.

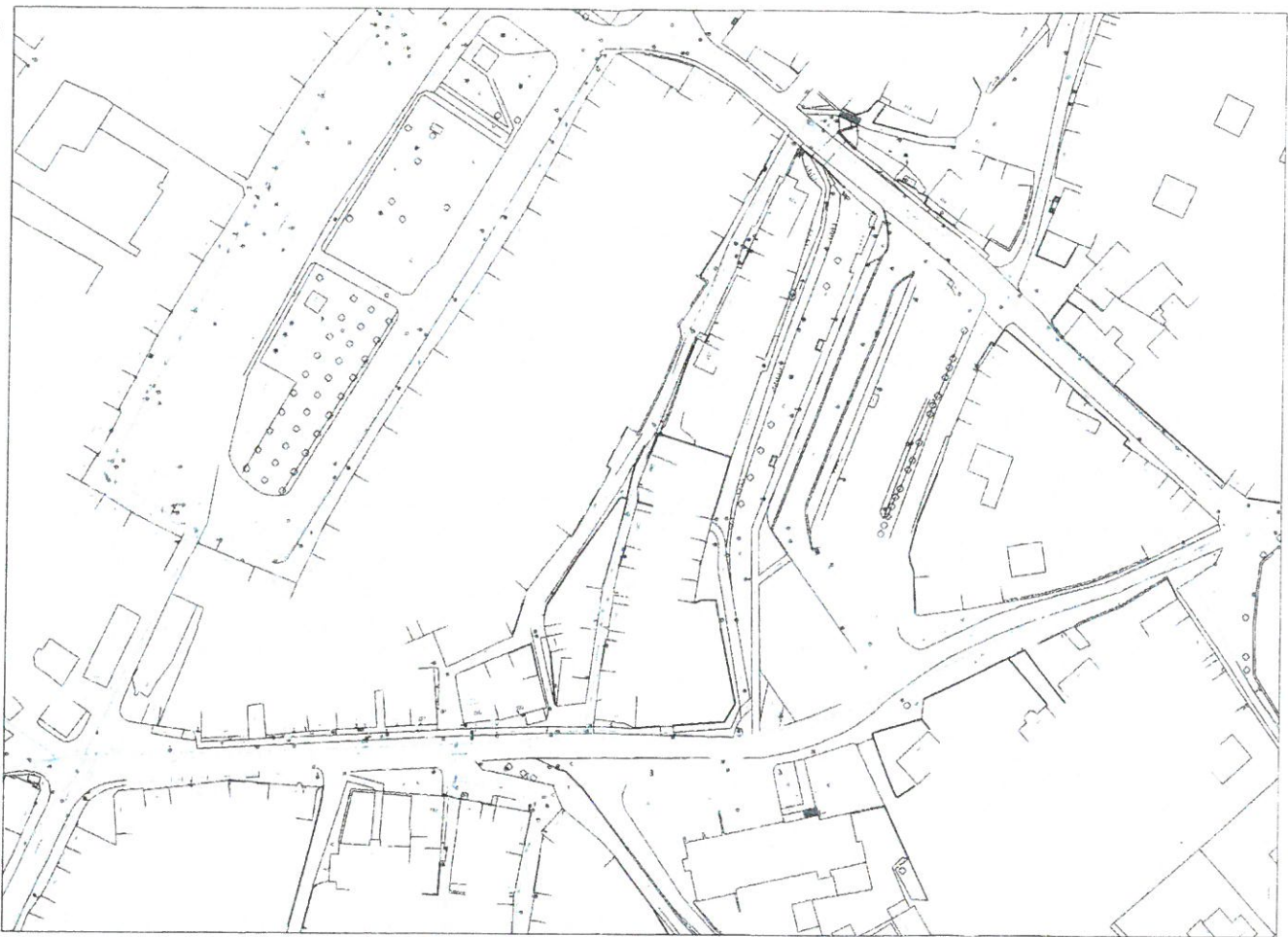
S pozdravem

VODÁRENSKÁ
AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Jihlava
Žižkova 93, 586 29 Jihlava
-19-

Bohuslav JAVŮREK
vedoucí Technického útvaru divize Jihlava

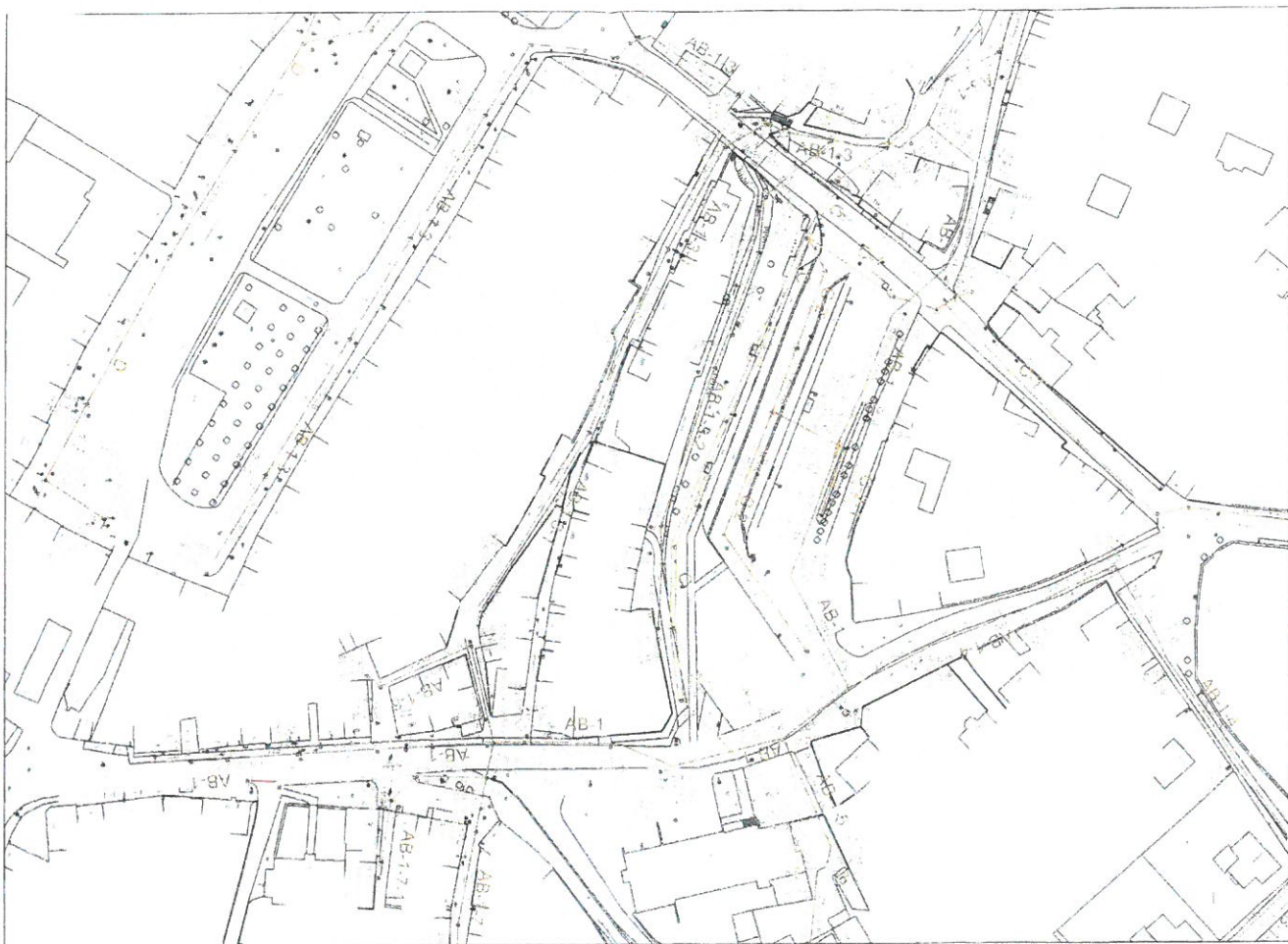
Příloha: 1x situační zakres vodovodů v předmětné lokalitě města Polná
1x situační zakres kanalizací v předmětné lokalitě města Polná

Na vědomí: Svaz vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO
Provoz vodovodů a kanalizací Polná



VÝŠNÍ JAVLÍK BOJSLAV

MÁŠTVO 1 : 1000



Vyšší Javorek Bohuslav

Měřítko: 1:1000

393/16

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Číslo jednací: 642948/16

Číslo žádosti: 0116 645 141

Důvod vydání *Vyjádření*: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 21. 6. 2018.

Žadatel	IS engineering s.r.o.	
Stavebník	Kraj Vysočina	
Název akce	III/34821 Polná - ul. Varhánkova	
Zájmové území	Okres	Jihlava
	Obec	Polná
	Kat. území / č. parcely	Polná

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání *Vyjádření* o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* následující *Vyjádření*:

**Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací
společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*)
nebo její ochranné pásmo.**

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Žadatel není oprávněn toto *Vyjádření*, jakož i přílohy jež jsou součástí tohoto *Vyjádření*, použít pro účely územního řízení, stavebního řízení, či pro jakékoliv jiné řízení před správním orgánem, kde by mohla být stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.

Číslo jednací: 642948/16

Číslo žádosti: 0116 645 141

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) **Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.***

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že**

a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Eva Pyroutková, e-mail: eva.pyroutkova@cetin.cz (dále jen POS).

(4) **Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*** Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) **Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky SEK.**

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)
- Informace k vytyčení SEK

Číslo jednací: 642948/16

Číslo žádosti: 0116 645 141

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 21. 6. 2016.



Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

96

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 428 844 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238465229 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz
Klíma Jiří, mobil: 602450093, e-mail: jiri.klima@temo.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,
vytycenisiti@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558
kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz
Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč
IČ: 72377259 DIČ:
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841 DIČ:
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Příloha k *Vyjádření* 642948/16

Číslo žádosti: 0116 645 141

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov

IČ: 25172786

DIČ: CZ25172786

kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

STAVAK spol. s r.o.

se sídlem: Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 15058786

DIČ: CZ15058786

kontakt: Jan Dostál, tel.: 569429309, mobil: 602482982, e-mail: dostal@stavak.cz

TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava

IČ: 60721197

DIČ: CZ60721197

kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

se sídlem: Rantířov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz

Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz

itself

itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno - Židenice
tel. +420 533 383 333, fax +420 533 383 334, itself@itself.cz

**IS engineering
s.r.o.**

Došlo: 29-06-2016

Podpis:

416/16

V Brně dne: 29.6.2016

Číslo jednací: 16/002762

Platnost tohoto vyjádření končí dne: 19. 6. 2018

Vyřizuje:

Miluše Svobodová

svobodova@itself.cz

+420533383339

IS engineering s.r.o.

Ošmerová Marie

8. března 4812/2a

58601 Jihlava

Věc: Vyjádření ke studii

Akce: III/34821 Polná - ul. Varhánkova

Katastrální území: Polná

Investor: Kraj Vysočina

Z hlediska zájmů firmy **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **nemáme** k výše uvedené akci připomínky.

V lokalitě předmětné stavby se **nenachází** inženýrské sítě v naší správě.

itself

itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016
zapsaná u KS Brno, odd. C, vl. 1274

9

**Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny**
příspěvková organizace



Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Provoz Jihlava, oddělení TSÚ Jihlava, Kosovská 16, 586 01 Jihlava

8.

PROFI Jihlava spol. s r.o.	
Došlo:	18.7.2016
Č.j.	1531/6

**PROfi Jihlava s.r.o.
Ing. Bohumil Kotlán
Pod Příkopem 6
586 01 Jihlava**

Váš dopis značky

Naše značka

E-mail

Vyřizuje

V Jihlavě dne

06633/16

beranek.l@ksusv.cz

Beránek

14.7.2016

tel. 567 117 153

Věc: Vyjádření k akci „III/34821 Polná – ul. Varhánkova“

Podle předložené žádosti a PD se jedná o stavebně-dopravní řešení ulice Varhánkovy v Polné od napojení na silnici II/348 po napojení na silnici II/351.

Souhlasíme s variantou číslo 1. Varianta číslo 2 již není aktuální (nemožnost provést demolici nemovitosti).

S pozdravem

Ing. Eduard Fiala
vedoucí technicko-správního oddělení Jihlava
KSÚS Vysočiny

Na vědomí:

Magistrát města Jihlavy, odbor dopravy

Městský úřad Polná, odbor výstavby a životního prostředí



Město Polná

majetkový odbor

Husovo nám. 39, 588 13 Polná

telefon 567 559 241

fax 567 559 209

PROFI Jihlava spol. s r.o.
Došlo: 22. 7. 2016
Č.j. 1591/16

9.

Č.j. : MUPL/ 3867/2016

V Polné dne 20.7.2016

PROFI Jihlava spol. s r.o.
Pod Příkopem 6

586 01 Jihlava

Vyjádření města Polná k projektové dokumentaci

Název stavby: „III/34821 Polná – ul. Varhánkova“

Žadatel: Ing. Bohumil Kotlán (vedoucí projektant výše uvedené firmy)

Město Polná, zastoupené majetkovým odborem MěÚ Polná, obdrželo Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci „III/34821 Polná – ul. Varhánkova“.

Majetkový odbor souhlasí se stavebním záměrem (varianta 1) za podmínek:

- vstup na veřejné prostranství a do komunikací za účelem provádění výkopů, skladování materiálu, záboru pozemků apod. je investor povinen ošetřit smlouvou s městem Polná – MěÚ Polná, majetkový odbor (Ing. Klábeneš, tel.: 567 559 242)
- v případě znečištění komunikace stavbou dojde v co nejkratším termínu k uvedení komunikace do původního stavu

S pozdravem

Ing. Petr Čížek
vedoucí majetkového odboru

MĚSTO POLNÁ
majetkový odbor
městského úřadu
588 13 Polná
-1-